

Computer Science Department
Faculty of Informatics, Maharakham University

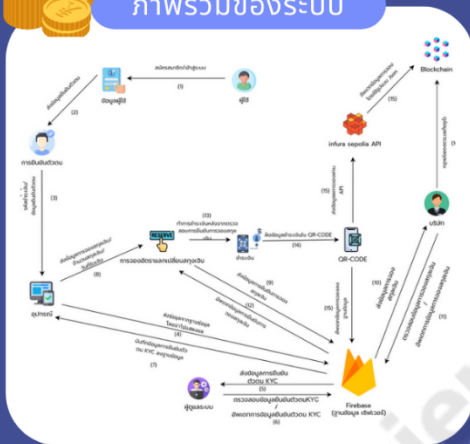
โปสเตอร์โครงงาน

A RESERVATION SYSTEM FOR THAI CURRENCY EXCHANGE



แอปพลิเคชันระบบการจองอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินไทย

ภาพรวมของระบบ

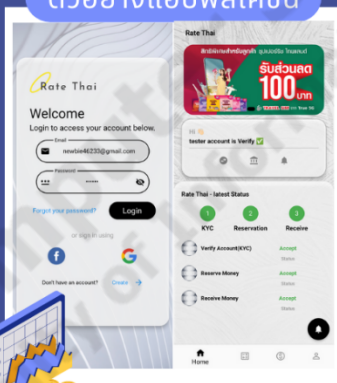


บทคัดย่อ

แอปพลิเคชันระบบการจองอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินไทยที่อำนวยความสะดวกให้ผู้ใช้งานจองสกุลเงินและตั้งการแจ้งเตือนราคาสกุลเงิน มีคุณสมบัติในการเปรียบเทียบราคาจากหลายบริษัท และเป็นตัวกลางระหว่างผู้ใช้งานและบริษัทแลกเปลี่ยนสกุลเงิน แก้ปัญหาค่าเงินที่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลาในการจองสกุลเงินในประเทศต่างประเทศและลดเวลาในการจองสกุลเงินของบริษัทแลกเปลี่ยนสกุลเงินในประเทศไทย

- อำนวยความสะดวกให้กับผู้ใช้งานในการจองสกุลเงินและตั้งการแจ้งเตือนราคาสกุลเงิน
- เป็นตัวกลางระหว่างผู้ใช้งานและบริษัทแลกเปลี่ยนสกุลเงิน
- มีคุณสมบัติในการเปรียบเทียบอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินจากหลายบริษัท
- จัดเรียงลำดับราคาที่ดีที่สุดจากการดึง API ของแต่ละบริษัท
- แก้ไขปัญหาความคลาดเคลื่อนของค่าเงินสกุลที่ต้องการแลกเปลี่ยนในประเทศต่างประเทศ

ตัวอย่างแอปพลิเคชัน



ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. เป็นระบบกลางที่ช่วยระหว่างผู้ใช้ที่ต้องการแลกเปลี่ยน และบริษัทที่ให้บริการแลกเปลี่ยน
2. ผู้ใช้มีความสะดวกสบายในการตรวจสอบอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินและเปรียบเทียบค่าของสกุลเงินต่าง ๆ ผู้ใช้ไม่จำเป็นต้องเดินทางออกไปเพื่อแลกเปลี่ยนที่บริษัทสามารถจองสกุลเงินผ่านแอปได้
3. ลดภาระหน้าที่ให้กับพนักงานที่บริษัท
4. สามารถเพิ่มมูลค่าทางการตลาดให้กับ บริษัทได้โดยดึงดูลูกค้าเข้ามาใช้งานผ่านแอป ระบบมีความปลอดภัยสูงทำให้ผู้ใช้และบริษัทสบายใจไร้ความกังวล

วัตถุประสงค์

โครงการนี้จัดทำขึ้นเพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันระบบการจองอัตราแลกเปลี่ยนสกุลเงินระหว่างผู้ใช้และบริษัทโดยใช้ mobile application และ web application

สรุปผล

จากผลการประเมินทั้งหมด 3 ด้าน โดยผู้ทดสอบระบบจำนวน 21 คน สรุปได้ดังนี้ -ความต้องการของผู้ใช้ระบบ ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.8 อยู่ในระดับ ดี -ด้านการทำงานได้ตามฟังก์ชันงานของระบบ ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.8 อยู่ในระดับ ดี -ด้านความพึงพอใจต่อการใช้งานระบบ ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.5 อยู่ในระดับ ดี -ค่าเฉลี่ยโดยรวม ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.5 อยู่ในระดับ ดี

ผู้ผลิต 63011212004 นายจักรกฤตฤกษ์ ฝ่ายจำปา 63011212017 นายอดิคุณ คำมูล

อาจารย์ที่ปรึกษา : ภัณฑมพงษ์ ชมพูวิเศษ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

